



# 蛍光灯ダウンライト

(天井埋込み専用・一般屋内用)

#### こ使用になられる前に必ずお読みください

この取扱説明魯には取り付け方やランゴの交換方法、お手入れのしかたなどご使用にあたり重要な事柄が習かれてあります。 この取扱説明書を大切に保管して、お手入れなどの際にご利用ください。

: この器具の取り付け工事は必ず電気工事店(有資格者)にご依頼ください。

一般の方の工事は法律で禁じられています。

工事店様へ:工事が終わりましたら、この取扱説明暦を必ずお客様にお渡ししてください。

#### 二十 樣

ao#	適合ランプ	送り容量	適合電線	使用電圧/周波数		
DF-2875	FHF32Wx2灯		VVF1-TN Ф1.6/2.0			
DF-2876	FHF32W×6灯	15A		AC100~242V (±6%)50/60Hz		
DF-2879	FHF16W×4#J					
DF-2881	FHF32WX2H					
DF-2882	FHF32WX6M					

## この取扱説明書のマークについて=

説冊貫中の「智告」は、単大な人身郵故の原因となる危険を示します。 説明圏中の「注意」は、物摘及び障害事故の原因となる危険を示します。

このマークのついている説明文は、必ず守ってください。

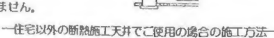
0 このマークのついている説明文は、行ってはいけない禁止事項です。

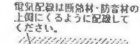
## 施工上の注意

- 取り付け方向が指定されている器具は、取扱説明数および本体表示にしたがって、正しい方向に取り付けてください。 ★指定以外の方向に取り付けると、火災や感嗽、器具落下による「けが」の原因となります。
- 電源の送り容量は最大15Aです。必ず15A以内で使用してください。
  - ★最大容量を越えて使用すると端子師の異常過熱による火災の原因になる場合があります。
- 必ずVVF 61.6または 62.0の単線のケーブルを使用してください。
  - ★指定以外のケーブルを使用すると接触不良による。過熱によって火災になる場合があります。
- 端子に差し込むケーブルの芯線は、買っ直ぐな線を正しく挿入してください。
  - ★曲がった線やよれた線は、接触不良となり接触抵抗の増加を招いて火災の原因となる場合があります。
- 器具の取り付け習以外の外郭(可動範囲含む)が、天井内の造営材や空揚ダクトなどの設備に触れないように施工してください。
- 大異常過熱による焼損事故の原因となります。
- 一般屋内用器具です。屋外や浴室など湿気の多い場所では使用できません。
  - ★磁電事故や漏電の原因となります。
- 天井埋込み専用です。壁面など天井以外の場所や傾斜天井には設置できません。

★異常過熱による熱損事故の原因となります。 住宅の断熟施工天井には使用できません。

★ブローイング工法・マット敷き工法の天井に取り付ける異常過熱し、 火災の原因となります。





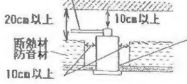
器具本体に電源設を 接触させないで ください。

東高林誌









断熱材・防音材で 本体の放船孔穴等を ふさがないでください。

温度の高くなるもの(ガスレンジやエアコンの吹き出し口など)の近くに設置しないでください。 ★異常通熱によるカバーの変形や火災の原因となります。

器具の改造や構成部品の変更、改造はしないでください。

★火災や感電事故の原因となります。





必ずインバータの定格電圧を確認の上、適合電圧で使用してください。 40

★定格電圧より高い電圧で使用すると、過熱し、火災の原因となることがあります。 高い電圧で使用すると、不点灯やチラツキなどの不良点灯や、器具の故障の原因となります。

この器具は周囲温度5℃~35℃で使用してください。

- ★過熱して発煙や火災の原因となることがあります。
- 護光器 (ライトコントロール) との併用はできません。 ★不良点灯や、調光器、照明器具の故障の原因となります。
- ラシオ・テレビや赤外線リモコン方式の根器は照明器具から難して使用してください。 大雄音や誤動作の原因となります。



#### △警告

0

必ず指定されたランプを使用してください。

★不適合なランプを使用すると異常過熱によって焼損事故の原因となります。 そのまま無理に使用を続けると、器具の故障や火災の原因となることがあります。

8 20

満れた手で触らないでください。 → 大磁電の原因となります。

- 大敗電の豚肉となります。 器具の下面をあなどで覆わないでください。。

大過熱して、発煙や発火の原因となります。

O BOK

の器具の改造や構成部品の変更、改造はしないでください。 とした。

★火災や磁電事故の原因となります。

ドライバーなどの異物を差し込まないでください。 ★感電事故の原因となります。 -



温度の高くなるもの(ガスレンジやエアコンの吹き 出し口など)の近くに設置しないでください。

★異常過熱によるカバーの変形や火災の原因 となります。



役虫剤やカビ酸り能などの薬品をかけないでください。 ★変色や材料の変質によるカバーのヒビ的れなどの 原因となります。



カバー・フードのある器具でヒビの入ったカバーや 一部が欠けたカバーは使用しないでください。 ★カバーの破損、落下の原因となります。



。点灯中や消灯直後の電球、器具内には触らないでください。 ○ 大火傷の原因となります。

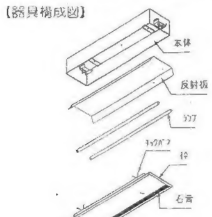


うジオ・テレビや赤外線リモコン方式の機器は照明器具から難してご使用ください。 ★雑音や誤動作の原因となります。

D Bhoot

各音目の名称(説明図は、一部を省略抽象化した図です。)

□ ロリレノてつイ小 (不足している即品があった場合には、お買い上げ店または最高りの山田照明営業等口までご連絡ください。)



#### 【付属品】



取扱説明書(本語)

· · · · · 1 枚



保証とアフターサービス について・・・・・1 校

## 取り付け場所の確認

#### 現 り1917 場別の運

●器具を取り付ける前に

1.取付箇所が器具の重量に耐えるかどうか確認して下さい。

2.天井切込み穴および取付ボル位置を確認して下さい。

3.取付ホルトはレースウェイ等を使用して必ず垂直に降ろして下さい。

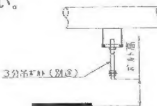
4.取付ボルトの長さを調節して下さい。

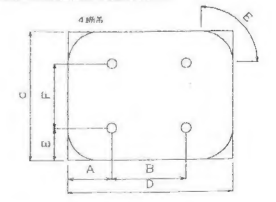
IE



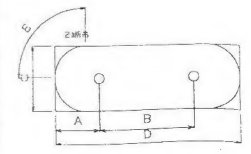
誤







8-80	重量 (kg)	切込穴寸法C/D/E	取付FNA/B/E/F	五非高	種類
DF-2875	50	319×1252	226/800	178	23所品
DF-2876	50	1252×1252	76/1100/226/800	255	4頭高
DF-2879	30	780/780/R165	190/400/190/400	150	4加品
DF-2881	30	1310/380/R190	255/800	150	20所品
DF-2882	50	1307/1307/R163	103.5/1100/253.5/800	205	41所吊



## 取り付け方

△注意

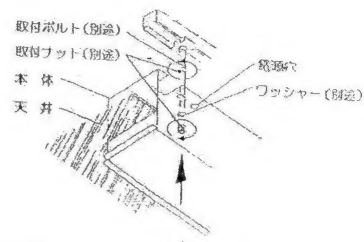
❷ 必ず電源を切ってください。感電事故の原因となります。

器具の取り付けは、説明書に従い確実に行なってください。

★取り付けに不備があると、器具の落下による「けが」や火災、感電事故の原因となることがあります。

#### 1. 本体を天井に取り付けます。

①電源線(アース線)を本体の電源穴より引き込みます。 学本体を取付ポルトに確実に取り付けます。



#### 2. 電源線を接続します。

- 電源線を速結端子のケーケ(14mm)に合わせ剝きます。
- ② 電源線を差込穴に差込ます。

\*電源線を外す場合は、解除ポウルにマイナストライバーなどを 押し当てまっすぐに押し、電線を引張って下さい ③アースの線を差し込みます。

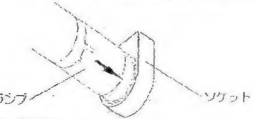
#### **小**翠告

端子に差し込むケーブルは、必ずVVFΦ1,6 またはΦ2,0 の単線ケーブルで真っ直ぐな線を使用してください。 ★指定以外のケーブルや曲った芯線、汚れた岩線の使用は、接触不良による火災や感 事故の原因となります。

- ●差込が不十分な場合接触不良により火災の原因となります。
- 3. 反射板を本体に取り付けます。 度射板の取材紙にあわせて取り付けます。
- 4. ランプをセットします。

ランプをリケットに片側より押し込みます。

ランプは乱闘に扱わないでください。 「じが」をする恐れがあります。



# 5. カバー機管セットします。

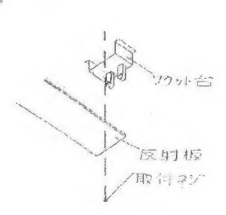
①Vバネを両側から指でつまみ、Vバネ受け金具に 引っかけます

⚠注意¶Vバネは相当な強度をもっています。 扱いにはじゅうぶん注意してください。

★V/パネの戻りによる「けが」や 器具破損の原因となります。

②引っかけた後、カバーを天井能に押し込みます。

↑注意 ○カバーを押し込むとき、アクリル部を押さないでください。 ★個や破損の原因となります。



#### 石膏についてのご注意

石膏枠は、以下の点に釧留意下さい。

- 石資枠は追接手で触れないで下さい。
- わずかな衝撃でも石膏にキズが入る恐れがあります。 取扱いには充分、制注意下さい。
- ●石膏表面が汚れた場合柔らかい布 ハケで掃除して下 さい。しつこい活れには、消しコム・目の小さい紙や "スリで、軽く揺るようにして下さい。
- •水では、決して拭かないで下さい。

## スイッチ操作

壁スイッチにて「ON-OFF」操作を行います。

#### お手入れについて 注意 必ず電源を切ってください。感電事故の原因となります。

●こまめに満帰を

:照明器具やランプが汚れていると、暗くなり、しかも電気代は変わらないので不経済です。 定期的に滑揚しましょう。暑れの大帰除の際には照明器具も滑櫓しましょう。

- ●ランプの交換やお手入れをするときには、必ずスイッチを切ってから取りかかってください。
- ★欧田本故の原因となります。

- ●スイッチを切った直後のランプは思くなっています。絶対に素手で触らないでください。 冷えてから交換するか、またはハンカチやタオル等を使って交換してください。
- ★火傷の原因となります。
- ●濡れた手で触らないでください。

★越電車故の原因となります。



- ランプは乱暴に扱わないでください。 ★ランプが割れてけがをする恐れがあります。
- ●適合ランブ以外のランブは使用しないでください。表紙の「■仕様」欄を確認し、正しいランプをご使用ください。
- ★不適合なランプを使用すると異常発熱などによる事故、故障の原因となります。
- ●シンナーやベンジンなど揮発性の薬品やクレンザーなどは使用しないでください。
- ★器具に傷をつけたり、変色や変質の原因となります。

#### ◆ランプの交換・

1 スイッチを切ります。



2 カバー枠をはずします

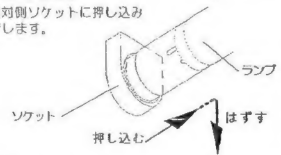
- (1) カバー枠の端をつかみ、カバー枠を引き下げます
- ② Vバネを面側から指でつまみ、Vバネ受け金具から6箇所はずします

単型 Vバネは相当な強度をもっています 取扱には十分にご注意してください

★Vパネの戻りによる「クガ」や器具破損の原因となります

3. ランプをはずします。

ランプを反対側ソケットに押し込み ながらはずします。



Vバネ受け はずす 金具~ Vバネ 縮める

4. ランプをセットします。 【取り付け方】の「4、ランプのセット」の項を ご参照ぐださい。

カバー枠をセットします。 【取り付け方】のfs カバー枠のセット」の項 をご参照ください。

#### ◆お手入れのしかた -

- 1 入げを切ります
- 2 石膏表面が汚れた場合柔らかい布・ハケで掃除して下さい。 しつこい汚れには、消しゴム・目の小さい紙ヤスリで、軽く擦るようにして下さい。 \*わずかな衝撃でも石膏にキズが入る恐れがあります。 取扱いには充分ご注意下さい。
- 3 水では決して拭かないで下さい。



#### ここんな時には.

ご使用中の器具に異常を感じた時には、直ちにスイッチを切ってここに置かれている事柄を確認してください。

スイッチを入れても点灯しない。	ランプは確実にセットされていますか。 ランプが切れていませんか。新しいランプと交換してみてください。	
ランプがすぐ切れてしまう。	天井内の断熱材・適音材は器具から離して設置されていますか。 (この器具は断熱材・適音材で覆っての使用はできません。)	
殺虫剤などの紊品をかけてしまった。	スイッチを切り、水に浸した布を固く彼って、楽品を充分拭き取ります。	

☆器具の交換については、販売店もしくは、最寄りの山田照明営業窓口にご相談ください。

★歐当項目をチェックしても、症状が改審されない場合には、山田照明サービス受付窓口までお問い合わせください。

#### ■アフターサービスについて

ご使用中、器具が普段と違った状態になりましたら直ちに使用を中止し、器具の型番 (器具本体のラベルでご確認ください)、故障の 状況、ご使用期間をご確認の上、弱層い上げいただきました販売店、もしくは別紙の山田照明サービス受付窓口にご相談ください。